

Kilews Netzteil mit Zählfu

2HL - 100

Artikelnummer: 401167



Produktbeschreibung

- Netzteil mit Zählfunktion und Schraubzeitüberwachung für SKD-
- E/A Schnittstelle zur Einbindung in den ertigungsprozess
- Schraubenzählung und Schraubzeitüberwachung
- Eingangsspannung: AC100V - 240V 50/60Hz
- Ausgangsspannung: DC 32V/24V
- Zählbereich: 1-99 Schrauben
- Zählmethode: Vor- und Rückzählung einstellbar, Rückzählung bei
- Sanftanlauf-Zeit: 0-9,9s
- Sanftanlauf-Drehzahl: 30%-85% der Maximaldrehzahl
- Schraubzeit: Minimalzeit 0,00-9,99s, Maximalschraubzeit 0,00-
- Auto-Reset: Ein/Aus
- Eingänge: Sensor/reigabe, Reset, Start, Reverse
- Ausgänge: IO, NIO, Summen-IO
- Schrauberdrehzahl: 2-Stufen HI/LO